

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172647BH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared | Superficie

blanco | RAL 9010 ¹

IP20

indirecto 963 lm | direct 963 lm

total 1926 lm

3180 lm/m

inclinación máx. 89°

141 lm

LED

3000 K²-4000 K³

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 100²-98³ | R_f: 91²-90³ | R₍₁₋₁₅₎: 89²-88³

MR 0.59²-0.76³ | MDER 0.53²-0.69³

Óptico

High Performance Opal | flood²-opal (lambertsch)³

PstLM ≤ 1.0^{3 2 4} | SVM ≤ 0.4^{3 2 4}

ángulo de haz 23°

Eléctrico

DALI-2 / DIM switch (only spotlights) | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

sistema 2.2²-17.6³ W

sistema 64²-109³ lm/W ⁵

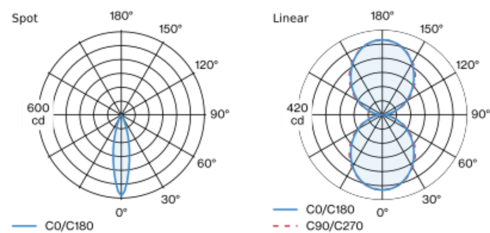
29 W/m

Físico

longitud 710 mm | ancho 40 mm | altura 100 mm

izquierda

Distribución luminosa



flood 23°			Spot		
h (m)	E0° (lx)	ø (m)	h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	584	0.41	1	584	0.41
2	146	0.83	2	146	0.83
3	65	1.24	3	65	1.24
4	37	1.65	4	37	1.65
5	23	2.07	5	23	2.07

Diseño del producto



¹ Código RAL ² Foco ³ Lineal
⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

